ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

, ŧ

		ISSL	JING CL	ASSIFIC	CATION	V .									
C	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S)													
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
				1											
<u> </u>			 	 	- 		+	ļ							
	ERNATIONAL								Ţ						
CLA	SSIFICATION			}											
	1														
	1														
	1		49.												
	1														
	/			٨٥	Continue	on Issue	Slip Insid	le File Jac	ket						
			INDEX O	E CL AIM	2			· , · , · , · , · ,							

		1.		<i>:</i>	·	. Re	jeci	ted							C	ano	eled		: CI	N							A				. Ар	pea	ı			· · .
	Ci	≃ . aim		•••••·	·····	. Alk						ough numeral) Canceled						1	Non-elected Interference					- 0	,	••••		Ot	ojeci	ed			ר			
		-	E	1	Γ	Т	ΤĒ	Ť	Τ	T	T	1	٢	т-	$\overline{}$	Т	Т	Т	Ť	٣	Π	Т	Т	1		T	十	Т	Т	Т	Ť	Ť	T	T	T	1
1	Final	Original	12/12	1									Final	Original											Final	Original								`		
	匚	1	V	上	上	上	上	土	士	土	土	1		51	士	上	上	上	上	上	L	世	上	•	L	101		士	L	士	上	上	L	t	t	1
	H	3	Y	<u> </u>	L	1	╀	+	+	+	4		L	52 53		\perp	\perp	L	L	lacksquare		igspace	L]	L	102			\Box		L	L	L	Г	Г	1
	\vdash	4	Ŭ	⊢	┝	+	十	+	十	+	十	1	\vdash	54	_1	+	╀	╁	├	├	⊢	├	├	┨	\vdash	103	_	\vdash	┝	├	 	 	6	77	-	1
		5	Ŭ		上	上	İ	上	土	土	上	1		55		L	上	t	亡				亡			105					Ė		Ė		۲	1
		6	Ų		Ĺ	L	L	Ţ	Ţ	Ţ	\perp]		56		L	L						匚]		106	Г				L	107				1.
	\vdash	7 8	K	\vdash	\vdash	╁	╁	+	+	十	╁	1	\vdash	57 58		╀	╀	H	-	-		⊢	╀		┝	107 108	┝	H	H	\vdash	⊬	┡	H	┞	H	1.
1		9	V			士		t	t	士	十	1		59		十	十	\vdash	H		 	\vdash	一		H	109	┢	\vdash	-	H	H	H	H		H	
- [10	V	2			匚	厂	工	工	工]		60	厂											110			匚		Ŀ					
1	Щ	11	V	\vdash	<u> </u>	⊢	L	╀	╀	+	╀	-	\vdash	61 62	1	├-	┡	Ц	Н	Н		Н				111 112	L		Ę		L.					
.	ŧ.	13	J	1,7	24	15.0	73	+	+	1.5	+	1	-	63		H	-	-	\vdash	Н	-22. -11	Н	7 V	÷	H	113	Н	H		Н				1.4	55	43.4
S. 31	3 [£] ,	1	Ĭ	10		Z	3		L	上	区	1	L	64		. 5.				5		,5		± 1	.+ :	114		3.4	7.7	***	, >	**		E.	3 X	100
		15			1	**		, Ę.	Į	100	***			65	1		1,	8.7	-5	3M	1.2	, a , a ! .	7 x 4	ر ب ب	3	115	-74.h	-	\$350 \$	YEA.	780	W.P.	20		g e	物
	0.0	1β 17	H		124 27	H	=	2		3.	-	l,	ž.	66 67	ψ. •	100	7=	H	\vdash	3.1	4	100	3	, ;	4.5	116 117	€.	额	37.2.	ý.	44	i di.	46.	**	*	1
ŀ		18	Ĭ	\exists						士				68	\vdash	\vdash	H	门			\exists	-	Н		7.	118	H	H	-		1.7	ia.	aγ C³	Ų.	÷.	4.
		19	ᆀ						厂	厂	\Box	1		69				口				1			·	119			<u>ټ.</u>			4.		ψ,	ŝζ	14.
-		20 21	겍	+	\dashv	\vdash	\vdash	₽	╀	\vdash	₽	1	\vdash	70 71	Н	${oxdot}$	Ľ	\vdash	Н	\dashv	\dashv	H	Н		Н	120 121		\dashv	Ī.			Щ	П		Н	
1		22	\dashv	7	\dashv	Н	\vdash	H	⊢	+	H	1	\vdash	72	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash		\dashv	122	\vdash	H	\dashv		H		- 1	#	8.1	
		23	コ	口			\Box			上	口			73												123									1	Ŀ
1		24 25	\dashv	4	\dashv	Н	\square	\sqcup	┡	\vdash	\sqcup	1	Ц	74 75	Ц								\square			124										1
ŀ		26	\dashv	\dashv	\dashv	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash		Н	76	Н	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ	\dashv	125 126	\vdash	H	-	-1	• 3	Kir.	3.5	455°	-5-7	*
t	1	27	コ	コ	╛					上				77						\exists	\exists			ŀ		127		\Box		\exists		П				l.,
		28 29	\exists	\Box	\exists	П			F	\Box	\Box		Ц	78	П				\Box	\Box		\Box				128		\Box		\Box			\square			ĺ
		30	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	Н	\vdash	⊣	\vdash	\vdash		Н	79 80	Н	Н	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv		-	ŀ		129 130	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	H	H	-	\dashv	\dashv	Ι.
1		31	1	\dashv	7		H	H		╁┤	Н		H	81	Н	Н	H	$\vdash \vdash$	\dashv	7	\dashv	-	\dashv	ŀ	1	131	\dashv	+	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\exists	\dashv	\dashv	<i>(</i>
Ī		32	コ	\exists	\Box				匚	\Box				82				\square	\sqsupset	\Box	\exists	口	\Box	Ī		132				\Box			\Box	\Box	\Box	
. -		33 34	+	+	4	H	Ш	H	⊬	₽	H		Н	83	Н	Н	H	\dashv	4	4	\dashv	-	\dashv	1		133 134	\dashv	\dashv	4	-	4	\dashv	4		4	÷. ,
+		35	+	\dashv	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash	╁┤	Н		Н	85	Н	H	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	ŀ		135	\dashv	+	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	i
· [36	コ	1	口				匚					86					\exists			\exists	\exists	t		136		\exists	\exists	\exists		\exists	\exists		\exists	i
L	_	37	1	7	\exists		\Box		\sqsubset	\square	П			87				\Box	\sqsupset	\sqsupset	\sqsupset	\exists	\Box	Ī	I	137		\exists	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\exists	14.
+		38 39	+	+	-1	\dashv	Н	H	\vdash	┦			Н	88	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	-		138 139	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	4	\dashv	1
٠ŀ		40	+	7	7	\sqcap	\dashv	H	H	H	Н		Н	90	Н	Н		\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	-		140	\dashv	+	ᅱ	7	\dashv	1	+	\dashv	\dashv	
	-	41	コ	コ	コ		\square			\Box				91					コ		\exists	丁	\exists	I		141	\Box	コ		コ	J		コ	4.	<u>;</u>	$e_{\mathbf{a}}$
-	4	42 43	4	4	4			Ш	_	Ľ	\square		Н	88	Ц				\dashv		\exists		\exists	ļ		142		4	\exists	4	\exists	4	1			- 1
ŀ	+	44	+	+	+	\dashv	-	Н	\vdash	╀	H			94	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	\dashv	-		143 144	\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	
. <u>†</u>	1	45	T	T	\exists	\exists	7	\square	Г	H	H			95	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	7	\dashv	1	_	145	\dashv	+	-	+	\dashv	\dashv	\dashv	\exists	十	
F		46	I	コ	\Box		\Box		\Box					96				工	コ	コ	コ	コ	\exists	I		146	口	コ	コ	I	.,3		\exists	_	Z ,	¥.
- -		47 48	4	4	4	4	_	Н	Ľ	₽	Н		_	97 98	П	4	_	4	7	7	\exists		\exists	1		147		4	\dashv	4	\dashv	1		_	-	112
ŀ		49	+	+	+	\dashv	\dashv	H	-	Н	Н			99	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	ᅱ	ŀ		148 149	+	\dashv	\dashv	+	-	+	+	_	*	
1		50	+	+	+	-	\dashv	\dashv	\vdash	₩	Н			100	-	-	-	\dashv	+	-+	+	+	\dashv	H		150	\dashv	+	+	+	+	+	+	1	\dashv	(10) (10)

The state of the s